

# (12) UTILITY MODEL PUBLICATION GAZETTE(U)

(51) Int.Cl<sup>5</sup>.

5

10

20

G 02 F 1/1333

G 09 F 9/00

(11) Publication No.: H2-44718

(43) Publication Date: March 28, 1990

(21) Application No.: 63-123114

(22) Application Date: September 19, 1988

(72) Inventor:

UGAI, Kenichi

YAMAGUCHI, Akira

(72) Applicant:

SHARP Corp.

15 (74) Agent:

Attorney, SUZUKI, Harumi

# (54) LIQUID CRYSTAL DISPLAY DEVICE HAVING ILLUMINATION DEVICE

#### ABSTRACT

A liquid crystal display (LCD) device having a position control hole on a non-display part of a liquid crystal panel, and a projection of a case being inserted into the position control hole.

# 引用文献 1

## (9 日本国特許庁(JP)

①実用新案出願公開

#### ◎ 公開実用新案公報(U) 平2-44718

Sint. Cl. 5

識別記号 庁内整理番号 @公開 平成2年(1990)3月28日

G 02 F 1/1333 G 09 F 9/00

3 4 9 3 5 0 8806 - 2H6422-2C 6422-2C

請求項の数 1 (全2頁) 審査請求 未請求

図考案の名称 液晶表示装置

> ②)実 頭 昭63-123114

顧 昭63(1988)9月19日 29出

(72)考 案 者

大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号 シャープ株式会社

72)考 案 Ш  明

大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号 シャープ株式会社

创出 額 人 シャープ株式会社 大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号

70代 理 人 弁理士 鈴木 ハルミ

### 動実用新案登録請求の範囲

液晶パネルの非表示部に位置合わせ孔を設ける とともに、これに対応してこの位置合わせ孔に嵌 合する突起を筐体に設けてなる液晶表示装置。

#### 図面の簡単な説明

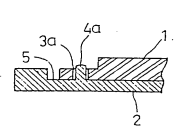
第1図は、この考案の一実施例の要部の断面 図、第2図は、同実施例の斜視図、第3図は、他

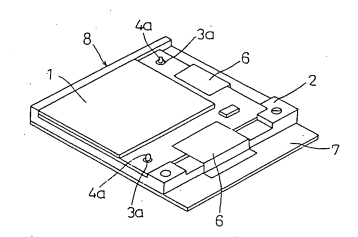
の実施例の要部の断面図、第4図は、同実施例の 斜視図、第5図a及び第5図bは、従来例の要部 の断面図である。

1…液晶パネル、2…筐体、3a,3b…位置 合わせ孔、4 a, 4 b…突起、8…液晶表示装 置、9,91,92…テープキャリア。

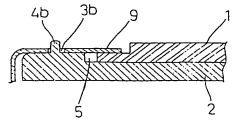
寶2 凤



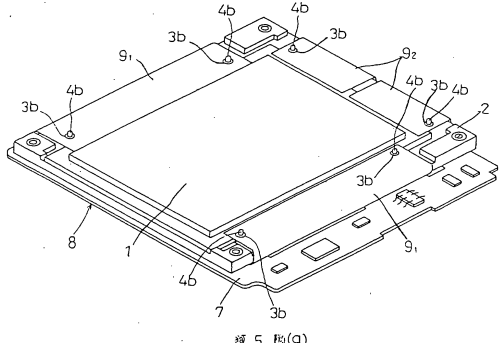




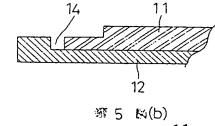




爾4的



額 5 版(a)



14 12